

BOOST

MAŁE ROZMIARY. DUŻE MOŻLIWOŚCI BEZPRZEWODOWE.



BOOST jest opcjonalnym wyposażeniem podłączanym do Twojego routera, by poprawić wydajność bezprzewodową systemu Sonos, gdy Twoja domowa sieć bezprzewodowa nie jest wystarczająco mocna.

BOOST - ZALETY

WYDAJNOŚĆ BEZPRZEWODOWA BOOST

BOOST neutralizuje interferencje z urządzeń bezprzewodowych mogących zakłócać jej pracę – takie jak telefony bezprzewodowe, urządzenia do monitoringu dzieci czy inne urządzenia domowe.

POKRYCIE SOLIDNE JAK SKAŁA

Trzy anteny bezprzewodowe emitują sygnały dookoła w obrębie 360 stopni poprzez ściany i sufity tak, by dotarły one nawet do najdalszych pomieszczeń.

KINO DOMOWE

Bezprzewodowo podłącz swój PLAYBAR do SUB'a i tylnych głośników, by otrzymać wciągające wrażenia dźwięku przestrzennego, w sposób łatwy zarówno do ustawienia jak i sterowaniu.

SONOS WIRELESS HiFi SYSTEM - ZALETY

DŹWIĘK HiFi I PEWNE POŁĄCZENIE BEZPRZEWODOWE

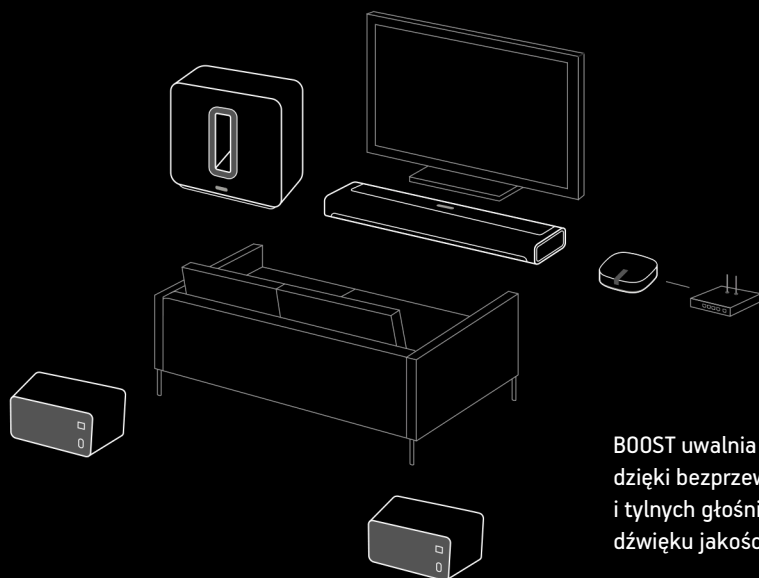
Ciesz się ulubioną muzyką z jedyne go bezprzewodowego systemu muzycznego, który oferuje połączenie ciepłego, pełnego dźwięku i mocy sieci bezprzewodowej, w 100% przeznaczonej do strumieniowego przesyłania dźwięku HiFi.

PRZESYŁAJ STRUMIENIOWO CAŁĄ MUZYKĘ ŚWIATA

Pojedyncza aplikacja sterująca całą Twoją biblioteką muzyczną, przesyłaj strumieniowo muzykę z serwisów muzycznych online i słuchaj ponad 100 000 internetowych stacji radiowych i podcastów. Odtwarzaj ten sam utwór w każdym pomieszczeniu, w pełnej synchronizacji – lub inne utwory w każdym z pomieszczeń – z dowolnego źródła.

ŁATWY W USTAWIENIU, STEROWANIU I ROZBUDOWIE

Steruj swoimi ulubionymi źródłami muzyki przy użyciu darmowej aplikacji dla iOS, Android, Mac lub PC. Ponieważ jest to system modułowy, możesz w łatwy sposób rozszerzyć możliwości odtwarzania na kolejne pomieszczenia za pomocą szybkiego przyciśnięcia dwóch przycisków.



BOOST uwalnia pełne możliwości kina domowego Sonos dzięki bezprzewodowemu podłączeniu PLAYBAR do SUB i tylnych głośników dla osiągnięcia przestrzennego dźwięku jakości kinowej.

POŁĄCZENIA SIECIOWE

ŁĄCZNOŚĆ BEZPRZEWODOWA SonosNet 2.0, bezpieczne szyfrowanie AES, bezprzewodowa sieć peer-to-peer

POŁĄCZENIE Z INTERNETEM

Połączenie z Internetem jest wymagane dla dostępu systemu do internetowych stacji radiowych, serwisów muzycznych online i aktualizacji oprogramowania. (DSL, modem kablowy lub szybkie połączenie internetowe na bazie LAN jest wymagane). Dostęp do Internetu może wymagać opłaty jego dostawcy; mogą wystąpić opłaty za lokalne i/ lub międzymiastowe połączenia telefoniczne – w zależności od typu połączenia.

PORT ETHERNET 2-portowy przełącznik, 10/100 Mbps, auto MDI/MDIX

ROZSZERZENIE SIECI

2-portowy przełącznik pozwala urządzeniom Ethernet na łączenie się za pośrednictwem SonosNet™. Łatwa w realizacji łączność bezprzewodowa dla innych urządzeń w domu – SonosNet umożliwia przesyłanie strumieniowe dowolnych danych pomiędzy urządzeniami. BOOST posiada dwa gniazda Ethernet z tyłu urządzenia, by umożliwić połączenie internetowe dekodera, PVR, PC, konsoli do gier czy dyskowemu NAS.

Rozszerz zasięg systemu Sonos – przesyłaj strumieniowo muzykę bezprzewodowo do zdalnej lokalizacji umieszczając BOOST pomiędzy komponentem Sonos a pozostałymi urządzeniami systemu Sonos. Powiększ bezprzewodowy zasięg Controller'a – popraw jego dostęp do SonosNet umieszczając BOOST w obszarze, gdzie pokrycie bezprzewodowe potrzebuje wzmocnienia. Idealne rozwiązanie dla sytuacji, kiedy wszystkie komponenty Sonos mogą znajdować się w jednej lokalizacji zamiast być rozmieszczone w całym domu.

OGÓLNE

ZASILANIE Zgrabny zewnętrzny zasilacz, wyjście: DC 5V, 2A, 110V AC do 240V AC

PRZYCISK POŁĄCZENIA Automatyczny, przewodowy lub bezprzewodowy setup systemu Sonos

KONTROLKA NA PRZEDNIM PANELU wskazuje status urządzenia BOOST

WYMIARY (wys. x szer. x głęb.)

REKOMENDOWANE MOCOWANIE standard amerykański: śruba standard #6 z okrągłym łbem; metryczne: standardowa śruba M3,5 z okrągłym łbem.

WAGA 0.42 lb (6.8 oz) (0.191 kg)

TEMPERATURA PRACY 32°F to 104°F (0°C to 40°C)

TEMPERATURA SKŁADOWANIA

-4°F to 158°F (-20°C to 70°C) <35% wilgotności względnej

KOLOR I MATERIAŁ WYKOŃCZENIA biały/wysokiej jakości poliwęglan

WSPARCIE JĘZYKOWE Oprogramowanie systemu Sonos wspiera języki: duński, holenderski, angielski, francuski, niemiecki, włoski, japoński, norweski, chiński uproszczony, hiszpański, szwedzki i brazylijski portugalski

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA BOOST, kabel zasilający, płaski kabel Ethernet, instrukcja obsługi